

Desarrollo de una metodología para analizar la percepción social de la gestión forestal en un escenario de cambio climático en la Comunitat Valenciana



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



Escola Tècnica Superior
d'Enginyeria Agronòmica i del Medi Natural

ANEJO XV. Análisis de la bibliografía científica

Curso académico: 2023 – 2024

Autor: Marc López Zambrana

Trabajo Fin de Grado

Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural

Este Anexo también se presentará, con modificaciones menores, para el Trabajo Fin de Grado del Grado en Ciencias Ambientales

Índice de contenidos

Análisis de bibliografía científica	1
Análisis de los artículos forestales y ambientales de la bibliografía científica	20

Índice de tablas

Tabla 1. Análisis de la bibliografía científica.	1
Tabla 2. Análisis de la frecuencia forestal y del posicionamiento sobre la GFS de la bibliografía....	20
Tabla 3. Análisis de la frecuencia ambiental y del posicionamiento sobre el CC de la bibliografía..	20

Análisis de bibliografía científica

Tabla 1. Análisis de la bibliografía científica.

Nombre	Año	Mes	Medio/Fuente	Autores/Cita bibliográfica	Enlace	Palabras clave	DOI	Tipo de publicación	¿Interesante para el estudio?	Comentarios	¿Relacionado con la gestión forestal?	¿Relacionado con el cambio climático?
Analysis of local perspectives on sustainable forest management: an Indonesian case study.	2005	Enero	Journal of Environmental Management 74(2005) 111-126	H.Purnomo et al (2005). (Herry Purnomo; Guillermo A. Mendoza; Ravi Prabhu)	Link	Sustainability, criteria and indicators, participatory action research, cluster análisis.	DOI: 10.1016/j.jenvman.2004.08.013Get rights and content	Revista de gestión medioambiental	Sí	Se enfoca en el estudio de la percepción social y de los grupos de interés en materia forestal.	Sí	Sí
Criterios para el Diseño de acciones de adaptación de los bosques al cambio climático en áreas protegidas. Una Guía para la Adaptación Basada en Ecosistemas.	2023	Marzo	Life. Red Bosques Clima. LIFE RedBosques_Clima (LIFE20 CCA/ES/001624)	Fundación Fernando González Bernáldez Socios: Generalitat de Catalunya, CREA, Generalitat Valenciana, VAERSA, Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, Gobierno Vasco	Link	Adaptación, metodología, guía, forestal, área protegida.	-	Guides of good practices	No	Se centra en cómo diseñar e implementar estrategias de adaptación de los bosques en áreas protegidas. Par esto utiliza la biodiversidad y los servicios ecosistémicos como parte de una estrategia de adaptación general para ayudar a las comunidades a enfrentar los impactos del cambio climático.	Sí	Sí
Social Perceptions and Forest Management Strategies in an Italian Alpine Community	2013	Marzo	Mountain Research and Development (MRD), 33(2):152-160; www.mrd-journal.org	Alessandro Paletto; Isabella De Meo, Maria Giulia and Federica Maino. Paletto et al (2013)	Link	Perceptions, forest management, forest values, Trento municipality, European Alps, Italy.	DOI: 10.1659/MRD-JOURNAL-D-12-00115.1	Revista de gestión medioambiental	Sí	BioOne Complete (complete.BioOne.org) es una base de datos a texto completo de 200 títulos suscritos y de libre acceso en ciencias biológicas, ecológicas y medioambientales publicados por sociedades sin ánimo de lucro, asociaciones, museos, instituciones y prensas. El uso de este PDF, del sitio web BioOne Complete y de todo el contenido publicado y asociado indica su aceptación de las Condiciones de uso de BioOne, disponibles en www.bioone.org/terms-of-use. El uso del contenido de BioOne Complete está estrictamente limitado al uso personal, educativo y no comercial. Las consultas comerciales o las solicitudes de derechos y permisos deben dirigirse al editor individual como titular de los derechos de autor.	Sí	Sí
Assessing forest governance: a practical guide to	2014	Octubre	Semantic Scholar	Cowling, P., DeValue, K., & Rosenbaum, K.L. (2014). Assessing	Link	Gobernanza forestal, guía.	-	Guides of good practices	No	Aborda los métodos y enfoques necesarios para evaluar la gobernanza forestal, que son los procesos, instituciones y sistemas	Sí	No

data collection, analysis and use				forest governance: a practical guide to data collection, analysis and use.						que determinan cómo se manejan los bosques, incluyendo las políticas, la legislación, y la participación de las partes interesadas.		
Sustainable Forest Management in Regions	2018	Julio	European Committee of the Regions	Rossella Soldi (Progress Consulting S.r.l.) and Simona Cavallini (Fondazione FORMIT); ISBN: 978-92-895-0967-1; Link		Gestión forestal sostenible, región mediterránea.	DOI: 10.2863/390900	European Committee of the Regions	Sí	Se enfocan en analizar la percepción social de la GFS específicamente en el sector forestal examinando los principios y prácticas de la GFS aplicados en diversas regiones	Sí	Sí
The European biomass puzzle. Challenges, opportunities and trade-offs around biomass production and use in the EU. EEA Report 08/2023	2023	Agosto	European Environment Agency	ISBN 978-92-9480-604-8 Link		Producción de biomasa, oportunidades.	DOI: 10.2800/834565	European Environment Agency	No	Aborda el complejo panorama de la producción y uso de biomasa en la Unión Europea. La biomasa es una fuente de energía renovable clave en la estrategia de la UE para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y avanzar hacia una economía más sostenible.	Sí	Sí
Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones. Nueva Estrategia de la UE en favor de los Bosques para 2030.	2021	Julio	Comisión Europea	Consejo, a. C. E. Y. S., & de, e. Y. A. C. (2012). Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones. Link		Bosques, estrategia, competitividad, productividad.	-	Comisión Europea	No	Comunicación oficial de la Comisión Europea dirigida a varias entidades clave dentro de la Unión Europea dirigida a abordar la Nueva Estrategia de la UE en favor de los Bosques para 2030.	Sí	Sí
Medios de comunicación en Internet: algunas tendencias	2010	Noviembre	ResearchGate	Díaz-Noci, Javier. "Medios de comunicación en internet: algunas tendencias". El profesional de la información, 2010, noviembre-diciembre, v. 19, n. 6, pp. 561-567. Link		Periodismo, internet, ciberperiodismo, convergencia, tendencias.	DOI: 10.3145/epi.2010.nov.01	El profesional de la información	Sí, interesante para el tema de la evolución de la prensa	Analiza las tendencias actuales en los medios de comunicación en línea, destacando los cambios y desarrollos en cómo la información se produce, distribuye y consume en la era digital.	No	No
El futur del periodisme ambiental Tendències de diaris i revistes de natura a l'entorn digital en l'àmbit espanyol i europeu	2016	Febrero	Universidad de Valencia	Garcés, P., & Josep, M. (2015). El futur del periodisme ambiental. Tendències de diaris i revistes de natura a l'entorn digital en l'àmbit espanyol i europeu. Link		Periodismo ambiental, tendencias.	-	Tesis doctoral	Sí, se pueden obtener información acerca de cómo establecer la metodología, y de los resultados también	Explora las tendencias actuales y potenciales futuras en el periodismo ambiental, centrándose en cómo los diarios y revistas especializadas en temas de naturaleza y medio ambiente están adaptándose al entorno digital tanto en España como en el resto de Europa.	No	Sí

El periodismo digital y sus retos en la sociedad global y del conocimiento	2014	Junio	Aposta. Revista de Ciencias Sociales	Oliva Marañón, C., (2014). El periodismo digital y sus retos en la sociedad global y del conocimiento. Aposta. Revista de Ciencias Sociales, (61), 1-30.	Link	Periodismo digital, profesión periodística, internet, TIC, fuentes de información.	-	Revista de Ciencias Sociales	Sí	Aborda los desafíos y oportunidades que enfrenta el periodismo en la era digital, donde la información y el conocimiento son elementos clave del desarrollo y el bienestar social.	No	No
Estudio de paisaje en el monte de la Hunde y la Palomera (Ayora, Valencia). Aproximación al valor social del paisaje	2016	Diciembre	S.E.C.F.	Velasco, P. & Vallés-Planells, M. & Galiana, F.. (2016). Estudio de paisaje en el monte de la Hunde y la Palomera (Ayora, Valencia). Aproximación al valor social del paisaje. Cuadernos de la Sociedad Española de Ciencias Forestales. 10.31167/csef.v0i42.17509.	Link	Participación pública, preferencia visual, servicios de paisaje, valor social del paisaje, gestión forestal sostenible.	DOI: 10.31167/csef.v0i42.17509	Cuadernos de la Sociedad Española de Ciencias Forestales	No	Se centra en la evaluación y análisis del paisaje en el monte de la Hunde y la Palomera, ubicado en Ayora, Valencia, desde una perspectiva que considera su valor social. El paisaje no solo se evalúa en términos estéticos o naturales, sino también en cuanto a su importancia y significado para la comunidad.	Sí	No
Periodismo, medios de comunicación y cambio climático	2014	Octubre	Dialnet	León, B. (Ed.). (2014). Periodismo, medios de comunicación y cambio climático. Comunicación Social.	Link	Periodismo, medios de comunicación, cambio climático.	-	Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico	No	Explora cómo los medios de comunicación abordan el tema del cambio climático, destacando su papel en la concienciación pública, la influencia en políticas y la movilización social.	No	Sí
Analysis of the perception of natural hazards by the members of the University of Alicante	2014	Junio	Instituto Interuniversitario de Geografía	Ribeiro, R. R. R., Cantos, J. O., & Palacios, S. M. (2014). Analysis of the perception of natural hazards by the members of the University of Alicante. Investigaciones Geográficas, (61), 147.	Link	Forest fires, Geographical perception, Landscape assessment, Perception, Risk perception, Surveys.	DOI: 10.14198/IN GEO2014.61.10	Investigaciones Geográficas	No	Analiza cómo los miembros de la Universidad de Alicante perciben los riesgos naturales, como los incendios forestales, entre otros.	No	No
Valoración sociocultural de los servicios ecosistémicos de la zona costera del Caribe mexicano	2023	Septiembre	El Colegio Mexiquense, A. C	Cortés-Gómez, C., Cervantes-Martínez, A., & Arce-Ibarra, A. M. (2023). Valoración sociocultural de los servicios ecosistémicos de la	Link	Biotic communities, Coasts, Cooperative societies, Economics, Tourism, Valuation.	DOI: 10.22136/es t20231956	Economía, sociedad y territorio.	Sí	Se enfoca en evaluar cómo la comunidad local valora los servicios ecosistémicos proporcionados por la zona costera del Caribe mexicano desde una perspectiva sociocultural.	Sí	Sí

				zona costera del Caribe mexicano. <i>Economía, sociedad y territorio</i> , 23(73), 961-990.								
Movilidades y reproducción patrimonial e identitaria en celebraciones festivas rurales del Pirineo navarro, España	2023	Julio	Universidad de Los Andes, UNIANDES Journals (Revistas UNIANDES)	Martínez Lorea, I., Sanz Tolosana, E., & Iso Tinoco, A. (2023). Movilidades y reproducción patrimonial e identitaria en celebraciones festivas rurales del Pirineo navarro, España. <i>Antipoda. Revista de Antropología y Arqueología</i> , (52), 61-86.	Link	Commuting, Migration, Internal, Sustainability.	DOI: 10.7440/antipoda52.2023.03	Antípoda: revista de antropología y arqueología	No	Explora cómo las celebraciones festivas rurales en el Pirineo navarro contribuyen a la movilidad social y a la promoción del patrimonio e identidad cultural en la región.	No	No
Los comuneros del bosque mesófilo mexicano evalúan una década de pagos por servicios ambientales: la importancia de la soberanía indígena en los programas de conservación	2023	Marzo	Revista de Ciencias Sociales, Universidad de Costa Rica	Denham, D. (2023). Los comuneros del bosque mesófilo mexicano evalúan una década de pagos por servicios ambientales: la importancia de la soberanía indígena en los programas de conservación. <i>Revista de Ciencias Sociales</i> , (180), 153-170.	Link	Attention, Biotic communities, Conservation, Deforestation, Indigenous peoples, Land tenure, Management, Regions, Sovereignty.	-	Revista de ciencias sociales (San José)	No	Analiza la experiencia de los comuneros del bosque mesófilo mexicano con los programas de pagos por servicios ambientales (PSA) a lo largo de una década.	Sí	No
La resiliencia de los destinos turísticos de montaña. Una reanálisis de los casos del Berguedà y la Cerdanya	2022	Junio	Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)	Forga, J. M. P. (2022). La resiliencia de los destinos turísticos de montaña. Un re-análisis de los casos del Berguedà y la Cerdanya. <i>Espacio, Tiempo y Forma</i> , (15), 1-22.	Link	Economic development, Natural disasters, Sustainability, Sustainable development, Tourists.	-	Espacio, tiempo y forma. revista de la Facultad de Geografía / Serie 6, Geografía	No	Analiza la resiliencia territorial y de destino turístico de las comarcas catalanas del Berguedà y la Cerdanya, ambos ubicados en zonas montañosas. El objetivo es evaluar su capacidad para enfrentar impactos como crisis económicas, cambios climáticos y variaciones en preferencias de consumidores, con el fin de lograr un desarrollo económico sostenible y mitigar la emigración local. Se empleó una metodología mixta, combinando enfoques cuantitativos y cualitativos, para comparar la resiliencia actual con la de años anteriores.	No	No

Valoración económica de servicios ecosistémicos en bosques de sistemas agropecuarios del piedemonte amazónico colombiano	2022	Mayo	Universidad de Los Andes, UNIANDES Journals (Revistas UNIANDES)	Pardo Rozo, Y. Y., Muñoz Ramos, J., & Velásquez Restrepo, J. E. (2022). Valoración económica de servicios ecosistémicos en bosques de sistemas agropecuarios del piedemonte amazónico colombiano. <i>Desarrollo y Sociedad</i> , (91), 143-169.	Link	Biotic communities, Conservation, Contingent valuation, Economics, Environmental policy, Farms, Land use, Landowners, Prices, Storage, Valuation, Value, Willingness to pay.	DOI: 10.13043/DYS.91.4	Desarrollo y sociedad	Sí	Evalúa el valor de los servicios ecosistémicos (SE) proporcionados por los bosques en sistemas agropecuarios del piedemonte amazónico colombiano. Los propietarios destacaron que el almacenamiento de carbono es el principal SE ofrecido por los bosques. Los habitantes urbanos por contribuir económicamente a la preservación de los bosques que sustentan servicios ecosistémicos en la región estudiada.	Sí	Sí
El enfoque de paisaje como base para la política forestal. El caso de México	2022	Octubre	El Colegio Mexiquense, A. C	Heredia Telles, A., Pérez Verdín, G., Serrano Flores, M. E., & Ávila Meléndez, L. A. (2022). El enfoque de paisaje como base para la política forestal. El caso de México. <i>Economía, sociedad y territorio</i> , 22(69), 367-395.	Link	Case studies, Environmental policy, Forest management, Natural resources.	DOI: 10.22136/est20221758	Economía, sociedad y territorio	Sí	Examina el enfoque del paisaje como una estrategia relevante para el diseño de políticas de manejo sustentable de recursos naturales, específicamente en el sector forestal. Este estudio subraya la importancia de considerar las lecciones aprendidas de experiencias internacionales para fortalecer las políticas ambientales.	Sí	Sí
La "sustentabilización" y "socialización" del desarrollo forestal: un análisis crítico de contenido del discurso del holding Arauco	2022	Marzo	Instituto de Estudios Avanzados de la Universidad de Santiago de Chile	Valenzuela, H. C., & Villar, G. G. (2022). La "sustentabilización" y "socialización" del desarrollo forestal: un análisis crítico de contenido del discurso del holding Arauco. <i>Izquierdas</i> , (51), 1-33.	Link	Chile, Commercial products, Development, Discourse analysis, Social change, Sustainability, Sustainable development.	-	Izquierdas (Santiago, Chile)	No	Analiza el discurso de Empresas Arauco, uno de los principales conglomerados del sector forestal chileno, mediante técnicas de análisis de contenido, análisis textual basado en la teoría fundamentada y análisis crítico del discurso. Los documentos indican el objetivo de Arauco de incrementar su legitimidad social para garantizar su continuidad.	Sí	No
La contribución de la ley de economía social de Galicia al desarrollo territorial y a la mejora del empleo	2020	Junio	Universidad Complutense de Madrid	Bastida Domínguez, M., Vaquero García, A., & Cancelo Márquez, M. T. (2020). La contribución de la ley de economía social de Galicia al desarrollo territorial y a la mejora del empleo. <i>REVESCO Revista de Estudios Cooperativos</i> .	Link	Employment, Legislation, Political planning, Public policy, Sustainability, Sustainable development, Wealth.	DOI: 10.5209/rev.e.69174	REVESCO. Revista de Estudios Cooperativos	Sí	Examina el caso de Galicia como ejemplo destacado en la promoción y consolidación de la Economía Social (ES), enfocándose en la Ley de Economía Social de Galicia (LESG) aprobada en 2016. Esta legislación, pionera en España, enfatiza dos aspectos fundamentales: la vinculación al territorio y el estímulo al empleo. Este enfoque proporciona un modelo de buenas prácticas para otras regiones interesadas.	Sí	No

Cambio climático en la región Noreste del Uruguay: clivajes en las percepciones de los actores territoriales	2019	Diciembre	Universidad Externado de Colombia	Stuhldreher, A. M. (2020). Cambio climático en la región Noreste del Uruguay: clivajes en las percepciones de los actores territoriales. <i>Revista Opera</i> , (27), 181-204.	Link	Sustainable development.	DOI: 10.18601/16578651.n27.09	Opera (Bogotá, Colombia)	Sí	Evalúa la percepción de los actores territoriales en la región Noreste de Uruguay (departamentos de Rivera, Tacuarembó y Cerro Largo) sobre los impactos del cambio climático, así como sus opiniones sobre las políticas y mecanismos de gobernanza climática del país, diez años después de la creación del Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático (SNRCC).	No	Sí
Rasgos de identidad. Tres perspectivas epistemológicas de la contabilidad social y ambiental	2020	Diciembre	Fondo Editorial PUCP	Sarmiento, H. J. (2020). Rasgos de identidad. Tres perspectivas epistemológicas de la contabilidad social y ambiental. <i>Contabilidad y Negocios</i> , 15(30), 99-123.	Link	Critical theory, Environmental auditing, Knowledge, Theory of, Sustainability.	DOI: 10.18800/contabilidad.202002.006	Contabilidad y negocios	No	Investiga los rasgos de identidad epistémica y la posible existencia de una comunidad científica en el campo de la contabilidad social y ambiental.	No	No
El desarrollo rural a partir de la gobernanza territorial en tiempos del coronavirus (Ocón, La Rioja, España)	2020	Diciembre	Universitat de Valencia	Llorente-Adán, J. Á., & Ruíz-Tricio, J. F. (2020). El desarrollo rural a partir de la gobernanza territorial en tiempos del coronavirus (Ocón, La Rioja, España). <i>Terra: revista de desarrollo local</i> , (7), 72-95.	Link	Aging, Appreciation, Coronaviruses, Internet, Quality of life, Rural development, Telecommuting, Villages.	DOI: 10.7203/terra.7.17533	Terra: revista de desarrollo local	Sí	Ocón ha logrado revertir el declive demográfico mediante un desarrollo local activo y dinámico. Esto se ha manifestado en la diversificación económica, la revitalización de sus núcleos poblacionales a través de múltiples proyectos e infraestructuras, y una ampliación de la oferta de servicios para satisfacer las necesidades de la población. A pesar de enfrentar un elevado índice de envejecimiento, ha logrado estabilizar su demografía.	Sí	No
Turismo de paisaje, desarrollo sostenible y ordenación del territorio en la Isla de la Palma (Islas Canarias)	2020	Octubre	Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)	Guerra, J. G. (2020). Turismo de paisaje, desarrollo sostenible y ordenación del territorio en la isla de La Palma (Islas Canarias). <i>Espacio, Tiempo y Forma</i> , (13), 135-168.	Link	Ecotourism, Government business enterprises, Islands, Sustainable development, Tourism.	DOI: 10.5944/etfvi.13.2020.27342	Espacio, tiempo y forma. revista de la Facultad de Geografía / Serie 6, Geografía	Sí	La isla de La Palma, en las Islas Canarias, se encuentra actualmente en una estructura socioeconómica dependiente en gran medida del sector público y de las ayudas institucionales. El enfoque principal consiste en promover un turismo ligado al paisaje y al espacio rural como sector estratégico.	Sí	No
Wildlife damage to crops adjacent to a protected area in southeastern Mexico: farmers' perceptions versus actual impact	2019	Diciembre	Jack H. Berryman Institute	Can-Hernández, G., Villanueva-García, C., Gordillo-Chávez, E. J., Pacheco-Figueroa, C. J., Pérez-Netzahual, E.,	Link	Agriculture, Birds, Corn, Crops, Farmers, Fungi, Hunting, Insects, Livestock, Perception, Pests,	DOI: 10.26077/9gqj-5m75	Human-wildlife interactions	Sí	En áreas cercanas a áreas naturales protegidas donde los pobladores practican la agricultura de subsistencia, el daño a los cultivos por la fauna silvestre representa un desafío significativo. Este estudio	Sí	No

				& García-Morales, R. (2019). Wildlife damage to crops adjacent to a protected area in Southeastern Mexico: farmers' perceptions versus actual impact. <i>Human–Wildlife Interactions</i> , 13(3), 11.		Plants, Predatory Behaviour, Protected areas, Questionnaires, Raccoon, Subsistence farming.				comparó las percepciones de los agricultores sobre el daño causado por la fauna a los cultivos de maíz con las estimaciones reales de daño registradas. El estudio destaca la discrepancia entre las percepciones de los agricultores y el daño real causado por la fauna, subrayando las posibles consecuencias de percepciones negativas en las prácticas de manejo de la vida silvestre. Es crucial mejorar las percepciones de los agricultores para mitigar acciones retaliativas contra la fauna.		
La difusión del concepto de servicios ecosistémicos en la Argentina. Alcances y resistencias	2019	Diciembre	Martín D'Alessandro	Batista, J. P., Godfrid, J., & Stevenson, H. (2019). La difusión del concepto de servicios ecosistémicos en la Argentina. Alcances y resistencias. <i>Revista SAAP</i> , 13(2), 34-43.	Link	Biotic communities, Concepts, Conservation, Decision making, Economists, Monetary policy, Power (Social sciences), Valuation.	-	Revista SAAP	Sí	El concepto de "servicios ecosistémicos" forma parte de una proliferación global de ideas destinadas a integrar principios de sostenibilidad en las políticas y decisiones gubernamentales. Basado en entrevistas a 29 informantes clave y análisis de documentos, el estudio revela un impacto político limitado del concepto.	Sí	No
Social-environmental measurement and organizational social responsibility	2019	Diciembre	Universidad Autonoma del Caribe	Fuentes, G. R. H., Castrillón, M. A. G., Reatiga, C. A. M., Torrenegra, A., & Llanos, J. A. R. (2019). Social-environmental measurement and organizational social responsibility. <i>Dimensión empresarial</i> , 17(4), 6.	Link	Circular economy, Sustainable development.	DOI: 10.15665/dem.v17i4.2111	Dimensión empresarial	No	Un aspecto crucial abordado es la necesidad de medir el desempeño social y ambiental de la organización. En este contexto, se proponen indicadores específicos que pueden ser utilizados para evaluar el desempeño socioambiental, los cuales están alineados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. El objetivo es construir un conjunto de indicadores que sea adaptable a las actividades de cualquier tipo de organización, proporcionando así una herramienta práctica y ajustable para la implementación de prácticas responsables y sostenibles.	No	No
Causas y consecuencias del crecimiento urbanístico en el litoral valenciano a través de la evolución de los usos del suelo. El caso de Oliva	2019	Noviembre	Servicio de Publicaciones, Universidad de Murcia	Monzó, S. M., & Membrado-Tena, J. C. (2019). Causas y consecuencias del crecimiento urbanístico en el litoral valenciano a través de la	Link	City planning, Evolution, Land use, Urban renewal, Urbanization.	DOI: 10.6018/turismo.44.404861	Cuadernos de turismo	No	Utilizando fotointerpretación de imágenes aéreas y técnicas de Sistemas de Información Geográfica, complementado con un extenso trabajo bibliográfico y de campo, se llevó a cabo un análisis diacrónico de los usos del suelo en Oliva. Este enfoque	No	No

				evolución de los usos del suelo. El caso de Oliva. Cuadernos de Turismo, (44), 303-326.						multimetodológico permitió estudiar la evolución de la situación urbanística y las dinámicas territoriales en un municipio representativo, que sirve como caso paradigmático para entender el desarrollo urbanístico en el litoral valenciano en las últimas décadas.		
Evaluation, Analysis and Perception of Sustainable Forest Management Through the Lens of the PEFC Forest Certification Using Two Case Studies in Sicily	2019	Marzo	Commonwealth Forestry Association	Lombardo, E., & Maetzke, F. G. (2019). Evaluation, analysis and perception of sustainable forest management through the lens of the PEFC forest certification using two case studies in Sicily. International Forestry Review, 21(1), 73-91.	Link	PEFC certification, forest management, standard, sustainability, Sicily Region.	DOI: 10.1505/146554819825863780	The international forestry review	Sí	El manejo forestal sostenible ha alcanzado un entendimiento común entre definiciones científicas y técnicas. Se han implementado una serie de criterios e indicadores para monitorear la efectividad del manejo en términos funcionales y estructurales, así como para evaluar sus efectos en los servicios ecosistémicos de los bosques. Este análisis destaca las principales debilidades relacionadas con las prácticas actuales de manejo y la falta de consulta adecuada con los interesados. Se discuten algunos aspectos críticos del proceso de certificación, subrayando las posibilidades y dificultades asociadas.	Sí	No
Relevancia y desafíos del paisaje en la formación de una imagen turística de prestigio: la costa de Llanes (Asturias)	2019	Mayo	Servicio de Publicaciones, Universidad de Murcia	Álvarez, J. S., & Pérez, C. R. (2019). Relevancia y desafíos del paisaje en la formación de una imagen turística de prestigio: la costa de Llanes (Asturias). Cuadernos de turismo, (43), 435-469.	Link	Evolution, Integrals, Landscape architecture, Mountains, Planning, Tourism.	DOI: 10.6018/turismo.43.17	Cuadernos de turismo	No	La costa de Llanes presenta características paisajísticas únicas que han atraído visitantes turísticos durante más de un siglo. Este espacio ha sido significativamente transformado en épocas recientes debido a la presión turística, a pesar de sus influencias naturales predominantes. Se examina la evolución histórica de la percepción del paisaje y se evalúa la efectividad de las acciones institucionales en términos de ordenación territorial y sectorial en diversas escalas.	No	No
"Cuestión ambiental": entre las demandas sociales y la fragmentación de las respuestas estatales	2019	Septiembre	Revista de Ciencias Sociales, Universidad de Costa Rica	Moscoso, M. A., & Salazar, C. C. (2019). "Cuestión Ambiental": entre las demandas sociales y la fragmentación de las respuestas estatales. Revista de Ciencias Sociales	Link	Economic development, Environmentalism, Social policy.	-	Revista de ciencias sociales (San José)	Sí	Presenta resultados de una investigación sobre las demandas ambientales más relevantes en la agenda pública de Costa Rica y las respuestas estatales entre 1995 y 2015. Se identificaron ocho temáticas prominentes en el debate público sobre el medio ambiente, junto con una notable fragmentación en las respuestas del Estado hacia estas problemáticas.	No	No

				(Cr), 4(166), 115-128.								
Impacto socioeconómico del parque nacional de Cabañeros en los Navalucillos (Toledo)	2019	Octubre	Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)	Galán, N. G. (2019). Impacto socioeconómico del parque nacional de cabañeros en los navalucillos (Toledo). Espacio, tiempo y forma, (12), 95-134.	Link	Economic development, Environmental protection.	DOI: 10.5944/etf.vi.12.2019.24282	Espacio, tiempo y forma. revista de la Facultad de Geografía / Serie 6, Geografía	Sí	Evalúa el impacto socioeconómico limitado que el Parque Nacional de Cabañeros ha tenido en el municipio de Los Navalucillos, tras la declaración y ampliación del Espacio Natural Protegido en 1995 y 2005 respectivamente. Estos eventos fueron percibidos por los residentes como una oportunidad para mejorar su situación, sin embargo, se explorará específicamente la interacción del parque con el resto del Área de Influencia Socioeconómica, analizando cómo estas dinámicas han afectado al municipio y a sus habitantes.	Sí	No
Understanding Climate Change Perception in Community-Based Management Contexts: Perspectives of Two Indigenous Communities	2018	Julio	American Meteorological Society	Ambrosio-Albala, P., & Delgado-Serrano, M. M. (2018). Understanding climate change perception in community-based management contexts: perspectives of two indigenous communities. Weather, Climate, and Society, 10(3), 471-485.	Link	Adaptation, Communication, Communities, Environmental policy, Indigenous peoples, Natural resources, Ownership, Perception, Risk assessment, Values.	DOI: 10.1175/WC-AS-D-17-0049.1	Weather, climate, and society	Sí	Investigó las percepciones sobre el cambio climático en dos comunidades indígenas en Colombia y México, ambas dependientes de medios de vida basados en la naturaleza y con sistemas de propiedad colectiva de la tierra y gestión comunitaria de recursos naturales. Los hallazgos subrayaron la coexistencia de diversas perspectivas sobre la adaptación al cambio climático en contextos indígenas.	Sí	Sí
Economic-environmental theories and their link with the social dimension of sustainability in Protected Natural Areas	2018	Diciembre	Universidad Autónoma de Tamaulipas, Revista CienciaUAT	Ávila-López, C. M., & Pinkus-Rendón, M. J. (2018). Economic-environmental theories and their link with the social dimension of sustainability in Protected Natural Areas. CienciaUAT, 13(1), 108.	Link	Biodiversity, Economics, Environmental auditing, Environmental economics, Natural resources, Sustainability, Sustainable development.	DOI: 10.29059/cienciauat.v13i1.960	CienciaUAT	No	Determina qué teoría económico-ambiental aborda de manera más efectiva la dimensión social del desarrollo sustentable en el contexto de las Áreas Naturales Protegidas. Se concluyó que la economía ecológica es la más adecuada para abordar la inclusión del factor humano, dado que considera las perspectivas de las comunidades locales y escucha sus intereses y necesidades en relación con el uso de los recursos naturales.	No	No
Esquemas de compensación y pago por servicios ambientales de los bosques nativos:	2018	Junio	Universidad Nacional Abierta y a Distancia	Luna, C. V. (2018). Esquemas de compensación y pago por servicios ambientales de los	Link	Forest conservation, Forest management, Legislation, Pensions, Political	DOI: 10.22490/21456453.2278	Revista de Investigación Agraria y Ambiental	Sí	Analizar los esquemas de pago de servicios ambientales aplicados a los bosques nativos en Argentina, en el contexto de la reciente ley nacional de conservación de bosques	Sí	No

revisión de casos y marco legal en Argentina				bosques nativos: revisión de casos y marco legal en Argentina. Revista de investigación agraria y ambiental, 9(2), 319-336.		planning, Pollution control industry, Public policy.				nativos. Esta ley establece un marco normativo para la conservación de estos bosques en todas las provincias forestales del país.		
Facilitadores institucionales y sociales para la gobernanza local de los riesgos medioambientales. Análisis empírico con municipios chilenos	2017	Noviembre	Universidade Estadual de Campinas, Centro de Estudos de Opinião Pública-CESOP	Valdivieso, P. (2017). Facilitadores institucionales y sociales para la gobernanza local de los riesgos medioambientales. Análisis empírico con municipios chilenos. Opinião Pública, 23(3), 538-579.	Link	Cities and towns, Communication, Environmental management, Local government, Political science, Social Factors.	DOI: 10.1590/1807-01912017233538	Opinião pública: publicação do CESOP	No	El estudio se enfoca en el contexto latinoamericano, donde la exposición a riesgos medioambientales resalta la importancia de entender los factores institucionales que influyen en la gestión ambiental local. Los resultados indican que la combinación de factores como la política, los arreglos institucionales, las capacidades y las relaciones con la sociedad explican los diferentes comportamientos observados en las municipalidades respecto a la gestión medioambiental.	Sí	Sí
Percepción de riesgos a la salud frente al cambio climático en México	2021	Junio	Berghahn Books, Inc	Castro, J. A. G., & de Robles, S. L. R. (2021). Percepción de riesgos a la salud frente al cambio climático en México. Regions and Cohesion, 11(2), 57-82.	Link	Floods, Urban poverty, Urbanization, Vulnerability.	DOI: 10.3167/rec.o.2021.110204	Regions & cohesion	Sí	Analiza la percepción de riesgos para la salud y el bienestar asociados al cambio climático, desde las experiencias cotidianas de vivir en un contexto de marginación y pobreza urbana. Se concluyó que las condiciones locales y las desigualdades de vulnerabilidad influyen en los impactos específicos del cambio climático, exacerbando los riesgos para la población.	No	Sí
Procedimiento de gestión del riesgo por incendios forestales con enfoque de resiliencia	2021	Julio	Editorial Universitaria de la Republica de Cuba	Hardy-Casado, V., Vega-de la Cruz, L. O., Velázquez-Zaldívar, R., Vilariño Corella, C. M., & Nieves Julbe, A. F. (2021). Procedimiento de gestión del riesgo por incendios forestales con enfoque de resiliencia. Ingeniería Industrial, 42(2), 205-231.	Link	Gestión del riesgo, Resiliencia local, Incendios forestales.	-	Ingeniería industrial	Sí	Describir el procedimiento para la gestión del riesgo desde un enfoque de resiliencia local, aplicado específicamente al riesgo de incendios forestales en la localidad Oscar Lucero del municipio de Holguín. Se emplearon métodos como el análisis y síntesis, el enfoque sistémico-estructural, encuestas, entrevistas, matrices y herramientas de estadística descriptiva e inferencial. Los resultados obtenidos durante cinco años de aplicación permitieron la implementación efectiva del enfoque de resiliencia y la evaluación de su pertinencia en el contexto de Holguín.	Sí	Sí

Sistema de gestión estratégica forestal participativa para el desarrollo forestal sustentable	2021	Septiembre	Instituto de Ecología, A.C	Luján-Álvarez, C., Olivas-García, J. M., Vázquez-Álvarez, S., Hernández-Salas, J., & Castruita-Esparza, L. U. (2021). Sistema de gestión estratégica forestal participativa para el desarrollo forestal sustentable. Madera y bosques, 27(1).	Link	Chihuahua forestal, competitividad forestal, comunidad sustentable, modelo de gestión forestal, sistema socioecológico.	DOI: 10.21829/m yb.2021.271 2260	Madera y bosques	Sí	Describe la implementación de un sistema de gestión estratégica forestal participativa como respuesta a los impactos de la globalización económica y la necesidad de desarrollar el sector forestal de manera sustentable. Este sistema se fundamenta en principios de pensamiento estratégico, visión holística y democracia participativa, contrastando con el modelo tradicional de arriba hacia abajo. Se estructura en cinco ejes de desarrollo: manejo forestal y biodiversidad, abastecimiento y producción forestal, desarrollo industrial, desarrollo de mercados, y organización y administración.	Sí	Sí
Percepciones, conocimiento y enseñanza de cambio climático y riesgo de desastres en universidades hondureñas	2021	Febrero	Centro de Información Tecnológica	Suazo, L. E., & Torres-Valle, A. (2021). Percepciones, conocimiento y enseñanza de cambio climático y riesgo de desastres en universidades hondureñas. Formación universitaria, 14(1), 225-236.	Link	Cambio climático, Educación ambiental, Gestión, Percepción, Riesgo.	DOI: 10.4067/S0718-50062021000100225	Formación Universitaria	Sí	Examina las percepciones, conocimientos y enseñanzas sobre cambio climático y riesgo de desastres entre docentes de universidades hondureñas. Los resultados indican una percepción global promedio de riesgo de 2.06, mostrando una tendencia de sobreestimación en variables como inmediatez, catastrofismo, voluntariedad, papel de la prensa, involucración e historia pasada. Se concluye que es crucial fortalecer el conocimiento y la investigación aplicada sobre cambio climático y riesgo de desastres entre el cuerpo docente de las universidades hondureñas para mejorar la preparación y respuesta ante estos desafíos ambientales.	No	Sí
Ciencia y crisis ambiental en medio a incendios y pandemia	2021	Octubre	Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Ambiente e Sociedade, Revista Ambiente & Sociedade	Silva, S. D., Jacobi, P. R., Lauda-Rodriguez, Z., & Milz, B. (2021). Ciencia y crisis ambiental en medio a incendios y pandemia. Ambiente & Sociedade, 24, e00001.	Link	COVID-19 Pandemic, 2020, Coronaviruses, Editorials.	DOI: 10.1590/1809-4422asocedi torialvu2021 L1ED	Ambiente & sociedade	No	La relación entre la ciencia y la crisis ambiental se ha intensificado en un contexto marcado por incendios forestales y la pandemia global. Estos eventos han puesto de manifiesto la interdependencia entre la salud humana y la salud del medio ambiente, subrayando la urgencia de abordar los desafíos ambientales desde una perspectiva científica integradora.	Sí	Sí
Sustentabilidad ambiental de las	2020	Febrero	Instituto de Ecología, A.C	Valdivia Espinoza, L. A., Gonzalez	Link	Análisis multicriterio,	DOI: 10.21829/m	Madera y bosques	No	Evalúa la sustentabilidad ambiental de las concesiones forestales en	Sí	Sí

concesiones forestales en el departamento Huánuco, Perú				Manrique de Lara, T. F., & Julca-Otiniano, A. M. (2020). Sustentabilidad ambiental de las concesiones forestales en el departamento Huánuco, Perú. <i>Madera y bosques</i> , 26(3).		Aprovechamiento forestal manual, Aprovechamiento forestal mecanizado, impacto reducido, indicadores, índice.	yb.2020.263 2062			Huánuco mediante un análisis multicriterio con indicadores. Los indicadores se estandarizaron en una escala de 0 a 4.0 y fueron ponderados según su importancia para la sustentabilidad. La encuesta aplicada a titulares y trabajadores mostró que el 60% de las concesiones con aprovechamiento forestal manual eran sustentables según la prueba chi cuadrada. Se encontró una correlación positiva significativa entre la conservación del suelo y la flora silvestre.		
Tendencias actuales, retos y oportunidades de los procesos de aprendizaje universitario aplicados a las Ciencias Forestales	2020	Septiembre	Universidad Distrital Francisco Jose de Caldas	Valverde, J. C., Romero-Zúñiga, M., & Vargas-Fonseca, L. (2020). Tendencias actuales, retos y oportunidades de los procesos de aprendizaje universitario aplicados a las ciencias forestales. <i>Revista científica</i> , (39), 262-277.	Link	Aprendizaje, Conocimiento, Habilidades blandas, Curva de aprendizaje, Forestal (es).	DOI: 10.14483/23448350.16030	Revista científica del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico de la Universidad Distrital Francisco Jose de Caldas	Sí	Analiza las tendencias actuales de aprendizaje en la educación superior, específicamente en Ciencias Forestales, y en identificar los retos y posibles cambios futuros para mejorar el proceso de aprendizaje y el desarrollo del conocimiento en los estudiantes universitarios. Los resultados revelaron una tendencia hacia enfoques teórico-prácticos que integran aspectos emocionales y experimentales, facilitando una mejor interacción con la realidad social y el entorno.	Sí	No
Social valuation of mediterranean cultural landscapes: Exploring landscape preferences and ecosystem services perceptions through a visual approach	2020	Octubre	MDPI AG	Bidegain, Í., López-Santiago, C. A., González, J. A., Martínez-Sastre, R., Ravera, F., & Cerda, C. (2020). Social valuation of mediterranean cultural landscapes: Exploring landscape preferences and ecosystem services perceptions through a visual approach. <i>Land</i> , 9(10), 390.	Link	Cultural landscape, Ecosystem services, Landscape preferences, Mediterranean, Sierra Morena.	DOI: 10.3390/land9100390	Land	No	Analiza la percepción social de los paisajes culturales de Sierra Morena (Andalucía, España) a través de 389 cuestionarios presenciales. El objetivo fue entender las preferencias de los individuos hacia los paisajes, las razones subyacentes de esas preferencias y cómo diferentes grupos de interés perciben estos paisajes en términos de los servicios ecosistémicos que proporcionan. Se identificaron cuatro grupos de interesados distintos según sus percepciones y valoraciones de los paisajes culturales. Un grupo relacionado con lo urbano mostró preferencia por plantaciones de pinos y paisajes "verdes", principalmente por criterios estéticos. Un grupo relacionado con la ganadería prefirió paisajes de dehesas debido a su capacidad para proporcionar	Sí	No

										múltiples servicios ecosistémicos. Un grupo consciente del medio ambiente mostró preferencia por dehesas y bosques mediterráneos, guiados por criterios ecológicos. Finalmente, un grupo relacionado con el olivar valoró los paisajes de olivares por su importancia económica y significado cultural.		
'Back to nature'—a sustainable future for forestry?	2003	Julio	ScienceDirect	Gamborg, C., & Larsen, J. B. (2003). 'Back to nature'—a sustainable future for forestry? Forest Ecology and Management, 179(1-3), 559-571.	Link	Forest management, Nature-based silvicultura, Philosophy, Sustainability, Values.	DOI: 10.1016/S0378-1127(02)00553-4	Forest Ecology and Management	Sí	Examina una tendencia en silvicultura que podría denominarse 'retorno a la naturaleza' y se cuestiona si ofrece un futuro sostenible para la silvicultura. Actualmente, no hay consenso sobre una interpretación del 'retorno a la naturaleza'.	Sí	No
Adaptation of Forest Trees to Rapidly Changing Climate	2020	Enero	MDPI AG	Kijowska-Oberc, J., Staszak, A. M., Kamiński, J., & Ratajczak, E. (2020). Adaptation of forest trees to rapidly changing climate. Forests, 11(2), 123.	Link	Global climate change, forest ecology, trees adaptation, phenotypic plasticity.	DOI: 10.3390/f11020123	Forests	Sí	El cambio climático provoca estrés hídrico global y aumento de la mortalidad entre las especies vegetales. Los árboles, especialmente aquellos que viven en climas que cambian rápidamente, enfrentan riesgos elevados y deben adaptarse para sobrevivir. Las estrategias de adaptación de las especies arbóreas incluyen la resistencia de las semillas al estrés ambiental aumentada por el aumento de la temperatura, afinidad por simbiontes fúngicos específicos, amplia tolerancia ambiental en la descendencia de poblaciones de climas continentales, y estrategias de germinación adaptadas a nichos ecológicos.	Sí	Sí
Forests, carbon and global climate	2002	Agosto	Royalsocietypublishing	Malhi, Y., Meir, P., & Brown, S. (2002). Forests, carbon and global climate. Philosophical Transactions of the Royal Society of London. Series A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences, 360(1797), 1567-1591.	Link	Carbon sink, deforestation, climate change, hyoto protocol, tropical forest.	DOI: 10.1098/rsta.2002.1020	Philosophical Transactions of the Royal Society of London. Series A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences	Sí	Contextualiza el papel de los ecosistemas forestales en el ciclo global del carbono y sus interacciones potenciales con el cambio climático. Se analiza el potencial de la protección forestal y la forestación para mitigar el cambio climático. Un programa global extenso de secuestro de carbono tiene el potencial de contribuir significativamente al control del aumento de las emisiones de CO2 en las próximas décadas.	Sí	Sí

La adaptación de los bosques y su ordenación al cambio climático: una visión de conjunto	2009	Enero	ResearchGate	Bernier, P., & Shoene, D. (2009). La adaptación de los bosques y su ordenación al cambio climático: una visión de conjunto. Unasylva, 60, 231-232.	Link	Adaptación al cambio climático, bosques, ordenación, cambio climático.	-	Revista internacional de silvicultura e industrias forestales	Sí	La adaptación de los bosques y su ordenación al cambio climático es un tema de creciente importancia debido a los impactos significativos que el cambio climático está teniendo en los ecosistemas forestales a nivel global.	Sí	Sí
Retos de la gestión forestal y ambiental en las Islas Canarias en el siglo XXI	2020	Noviembre	Dialnet	Cerezal, J. C. S., & Borges, J. N. (2020). Retos de la gestión forestal y ambiental en las Islas Canarias en el siglo XXI: libro homenaje: Ingeniero de Montes Don Isidoro Sánchez García.	Link	Retos, gestión forestal, gestión ambiental, Islas Canarias.	-	Colegio Oficial de Ingenieros de Montes	Sí	Conciencia sobre los desafíos que enfrentan los montes en las Islas Canarias. Se enfocan en los retos actuales y futuros inmediatos, continuando así su labor de concienciación y acción respecto a la gestión y conservación de los recursos naturales en las Islas Canarias.	Sí	Sí
Public Lands Politics. Interest Group Influence on the Forest Service and the Bureau of Land Management	2013	Noviembre	Taylor&Francis Group	Culhane, P.J. (2011). Public Lands Politics: Interest Group Influence on the Forest Service and the Bureau of Land Management (1st ed.). RFF Press.	Link	Economics, Finance, Business & Industry, Environment and Sustainability.	DOI: 10.4324/9781315064246	RFF Press	Sí	Explora la dinámica de la influencia de los grupos de interés en las agencias federales de manejo de tierras de Estados Unidos. Se analizan las interacciones entre las agencias y partes interesadas como grupos de defensa ambiental, asociaciones industriales, usuarios recreativos y comunidades locales.	Sí	Sí
Cómo frenar los incendios forestales	2023	Octubre	Google Libros	Martín Sánchez, E. (2023). Cómo frenar los incendios forestales. Ediciones Mundi-Prensa.	Link	Incendios forestales, Prevención, Detección, Extinción.	-	Ed. Mundi-Prensa	Sí	La propuesta se centra en mejorar la regeneración, restauración y protección de la naturaleza. Se enfoca en el contexto generado por los esfuerzos de repoblación llevados a cabo por el colectivo forestal desde finales del siglo XIX hasta la actualidad.	Sí	Sí
Ante el reto de la despoblación de la España interior y sus diferencias regionales	2019	Diciembre	Università del Salento	Molinero Hernando, F., & Alario Trigueros, M. E. (2019). Ante el reto de la despoblación de la España interior y sus diferencias regionales. Perspectives on rural development, (3), 41-69.	Link	Despoblación, Espacio rural, Dualidad, España.	DOI: 10.1285/i26113775n3p41	Perspectives on rural development	Sí	El estudio señala que España, al igual que otros países europeos, es predominantemente urbano, dejando al 29% de la población en localidades rurales. Sin embargo, este espacio rural no es homogéneo.	Sí	No
Impacts of Global Change on Mediterranean Forests and Their Services	2017	Noviembre	Universitat Autònoma de Barcelona	Peñuelas, J., Sardans, J., Filella, I., Estiarte, M., Llusà, J., Ogaya, R., ... & Terradas, J. (2017).	Link	Global Change, Mediterranean Forest, Global Change Impacts, Forest.	DOI: 10.3390/f8120463	Forests	Sí	El incremento en la aridez, constituye la principal amenaza para la diversidad y la supervivencia de los bosques mediterráneos. Experimentos y observaciones	Sí	Sí

				Impacts of global change on Mediterranean forests and their services. Forests, 8(12), 463.						indican que si continúan los cambios climáticos, el uso del suelo y otros componentes del cambio global, como la contaminación y la sobreexplotación de recursos, la resiliencia de muchos bosques podría verse superada, alterando su estructura y función y disminuyendo principalmente su capacidad para proveer los servicios actuales.		
Taking climate change seriously: An analysis of op-ed articles in Spanish press	2017	Octubre	SageJournals	Domínguez, M., Lafita, Í., & Mateu, A. (2017). Taking climate change seriously: An analysis of op-ed articles in Spanish press. Public understanding of science, 26(7), 861-871.	Link	Climate change, Spanish press, newspapers.	DOI: 10.1177/0963662516641844	Public Understanding of Science	Sí	Estudia la evolución de los géneros de opinión sobre el cambio climático en tres periódicos españoles (El País, El Mundo y ABC). Analizando los artículos de opinión en estos periódicos, se observa un cambio significativo en la evolución de las opiniones. Mientras que el negacionismo estuvo muy presente en la prensa conservadora en 2007, siete años después es casi inexistente en El Mundo, y su presencia en ABC es mucho menor y poco activa: esto demuestra que el consenso científico ha prevalecido con el tiempo y que el negacionismo español se ha debilitado, siendo apoyado exclusivamente por argumentos políticos de los partidos más conservadores.	No	Sí
Representaciones sociales de los paisajes forestales: un estudio de caso en España sobre la relación entre las dinámicas de cambio forestal, el sentido de la propiedad y la gestión sostenible	2021	Septiembre	Universidad de Zaragoza	Sanz-Hernández, A. (2021). Representaciones sociales de los paisajes forestales: un estudio de caso en España sobre la relación entre las dinámicas de cambio forestal, el sentido de la propiedad y la gestión sostenible. Revista Internacional de Sociología, 79(3), e191-e191.	Link	Propietarios forestales privados, Discursos socioecológicos, Abandono rural, Políticas públicas, Innovación social.	DOI: 10.3989/ris.2021.79.3.20.71	Revista Internacional de Sociología	Sí	Investiga la percepción de los paisajes forestales por diferentes grupos de actores locales involucrados en la gestión de montes privados en el sur de Aragón (España), una región amenazada por la degradación y el abandono forestal en el Suroeste de Europa. A través de 30 entrevistas cualitativas, se identificaron cuatro discursos socioecológicos divergentes que reflejan las representaciones sociales de estos actores.	Sí	No
El medio ambiente en la televisión española: Análisis de un año de informativos	2013	Diciembre	Universidad Complutense Madrid	Francescutti, L. P., Tucho Fernández, F., & Íñigo Jurado, A. I. (2013). El medio	Link	Content analysis, Environment, News programs, Spain, Television.	DOI: 10.5209/rev_ESMP.2013	Estudios Sobre el Mensaje Periodístico	Sí	De una muestra de 32.592 noticias recogidas durante un año, las informaciones de temática	No	Sí

				ambiente en la televisión española: análisis de un año de informativos.			.v19.n2.434 92			ambiental supusieron un 3,4% del total.		
Ecomitos. Los bulos ecológicos que agravan la crisis ambiental	2024	Enero	Google Libros	Resco de Dios, V. (2024). Ecomitos: Los bulos ecológicos que agravan la crisis ambiental. Plataforma.	Link	Ecomito, bulo ecológico, crisis ambiental, cambio climático.	-	Plataforma	Sí	Recopilación de mitos identificados como barreras sociales que frenan la promoción de la GFS.	Sí	Sí
Interpreting shoot flammability experiments: from fire behaviour to plant evolution	2023	Septiembre	New Phytologist Foundation	Resco de Dios, V. (2023). Interpreting shoot flammability experiments: from fire behaviour to plant evolution. New Phytologist, 240(1), 5-6.	Link	Fire behaviour, flammability experiments.	DOI: 10.1111/np h.19152	New Phytologist	Sí	Los incendios forestales son un fenómeno natural en muchos ecosistemas terrestres, pero la actividad humana está alterando los regímenes de fuego. Algunos argumentan que la frecuencia de eventos extremos de incendios forestales, caracterizados por intensidades y tasas de propagación muy altas, podría estar aumentando. Las cuantificaciones experimentales de la inflamabilidad de las hojas están ampliamente disponibles, pero han sido principalmente limitadas a mediciones en condiciones de laboratorio.	Sí	Sí
Evaluando la Gobernanza Forestal: Una guía práctica para la recolección, análisis y uso de datos	2014	Octubre	FAO	Cowling, P., DeValue, K., & Rosenbaum, K. (2014). Evaluando la gobernanza forestal: una guía práctica para la recolección, análisis y uso de datos.	Link	Gobernanza forestal, Recolección de datos, Análisis de datos.	-	FAO, PROFOR	No	Aborda la mejora de la gobernanza forestal comenzando con la identificación de sus debilidades. Al medir y evaluar la gobernanza, se puede diagnosticar problemas específicos, avanzar en reformas necesarias y monitorear sus efectos. Este manual está diseñado para aquellos interesados en comprender los desafíos, la situación actual y las tendencias de la gobernanza forestal a través de métodos de evaluación y análisis.	Sí	No
Public perception on forestry issues in the Region of Valencia: diverging from policy makers?	2012	Marzo	CSIC	Fabra-Crespo, M., Mola-Yudego, B., Gritten, D., & Rojas-Briales, E. (2012). Public perception on forestry issues in the Region of Valencia. Forest systems, 21(1), 99-110.	Link	Environmental communication, society-policy interface, natural resources management, forest governance, forest attitudes, rurality classification.	DOI: 10.5424/fs/ 2112211-11309	Forest Systems	Sí	Analiza las discrepancias entre las políticas forestales y la opinión pública en la Comunidad Valenciana. Utiliza datos de una extensa encuesta telefónica al público general sobre temas forestales. Los temas estudiados incluyen las actitudes hacia los incendios forestales, los tratamientos silvícolas, las externalidades de los propietarios forestales y el papel del servicio	Sí	No

										forestal estatal en estos asuntos. Se concluye que es necesario desarrollar estrategias de comunicación más efectivas sobre la gestión forestal sostenible, con la colaboración activa de las autoridades responsables y la comunidad investigadora.		
Comparative analysis on the communication strategies of the forest owners' associations in Europe	2015	Enero	ScienceDirect	Fabra-Crespo, M., & Rojas-Briales, E. (2015). Comparative analysis on the communication strategies of the forest owners' associations in Europe. Forest policy and economics, 50, 20-30.	Link	Advocacy, Social influence, Grassroots, Treetops, Environmental communication, Forest owners.	DOI: 10.1016/j.fopol.2014.06.004	Forest Policy and Economics	Sí	Analiza comparativamente las estrategias de comunicación utilizadas por las asociaciones de propietarios forestales en toda Europa para influir tanto en la sociedad como en los tomadores de decisiones, con el fin de promover los intereses de los propietarios forestales. Las principales conclusiones del estudio son las siguientes: primero, la comparación temporal (2006-2012) muestra mejoras en varios aspectos; segundo, hay margen para mejorar la profesionalización de la comunicación en las asociaciones de propietarios forestales en Europa; tercero, la investigación social sobre la percepción pública de la silvicultura podría ayudar a definir estrategias de comunicación más efectivas.	Sí	No
Analysis of mass media news on forest issues: a case study of Spain	2015	Julio	CISC	Fabra Crespo, M., & Rojas Briales, E. (2015). Analysis of mass media news on forest issues: a case study of Spain. Forest Systems (antes Investigación Agraria. Sistemas y Recursos Forestales), 24(2), 1-11.	Link	Summative content analysis, policy analysis, ATLAS.ti, biomass, protected areas.	DOI: 10.5424/fs/2015242-06381	Forest Systems	Sí	Analiza cómo los medios de comunicación influyen en la construcción de la percepción social sobre los bosques y la silvicultura en España. Como resultados principales, las noticias sobre incendios forestales son el tema más frecuente mencionado en los medios, aunque requieren una reflexión y debate más profundos.	Sí	No
Conclusions in "Forestry in the Midst of Global Changes"	2018	Noviembre	Taylor & Francis eBooks	Farcy, C., Rojas-Briales, E., & de Arano, I. M. (Eds.). (2018). Forestry in the midst of global changes. CRC Press.	Link	Forestry sector, global changes.	DOI: 10.1201/b21912	Forestry in the Midst of Global Changes	Sí	La silvicultura, junto con las preocupaciones ambientales que a menudo están en el centro de atención desde perspectivas científicas, políticas y mediáticas, enfrentan importantes cambios. Existen tres impulsores interconectados de cambio que desafían los principios fundamentales de la silvicultura: la	Sí	Sí

										urbanización, la terciarización de la economía, y la globalización. El objetivo es estudiar estos tres impulsores con el fin de visualizar la silvicultura del futuro.		
Exploring indicators for monitoring sociotechnical system transitions through portfolio networks	2023	Septiembre	Oxford Academic	Penna, C. C., Romero Goyeneche, O. Y., & Matti, C. (2023). Exploring indicators for monitoring sociotechnical system transitions through portfolio networks. Science and Public Policy, 50(4), 719-741.	Link	ST&I indicator frameworks, Portfolios, Social network analysis, Sociotechnical transitions, Transformative innovation policy.	DOI: 10.1093/sci pol/scad015	Science and Public Policy	No	Propuesta de método para rastrear la evolución de nichos sociotécnicos respaldados por carteras de proyectos enfocados en la sostenibilidad. Basado en el análisis de redes sociales, este método puede utilizarse para evaluar y monitorear iniciativas de financiamiento que buscan promover transiciones sociotécnicas.	No	No
A Game for All Seasons: Lessons and Learnings from the JRC's Scenario Exploration System	2020	Marzo	SAGE Journals	Bontoux, L., Sweeney, J. A., Rosa, A. B., Bauer, A., Bengtsson, D., Bock, A. K., ... & Watson, R. (2020). A game for all seasons: lessons and learnings from the JRC's Scenario Exploration System. World Futures Review, 12(1), 81-103.	Link	Scenario Exploration System, Foresight, Scenarios, Serious games.	DOI: 10.1177/1946756719890524	World Futures Review	No	Ofrece una serie de sugerencias de diseño para los profesionales de futuros que buscan desarrollar un modo interactivo y lúdico de trabajar con escenarios, o que desean adaptar el Sistema Exploración de Escenarios original para utilizarlo en sus propios proyectos.	No	No
Innovation platforms fostering low-carbon economy resource mobilisation	2019	Junio	Emerald Insight	Vivas Lalinde, I., Matti, C., Panny, J., & Juan Agulló, B. (2019). Innovation platforms fostering low-carbon economy resource mobilisation: A community of practice approach for knowledge triangle integration in EU peripheral regions. World Journal of Science, Technology and Sustainable Development, 16(3), 142-158.	Link	Climate change, Community of practices, Sustainable Development Goals, European regions, Innovation platforms, Regional innovation.	DOI: 10.1108/WJSTSD-04-2018-0032	World Journal of Science, Technology and Sustainable Development	Sí	Destaca el potencial de las plataformas de innovación para alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible, centrándose en procesos de innovación sostenible relacionados con la infraestructura y la industrialización. Los hallazgos preliminares muestran que EIT Climate-KIC opera como una plataforma de innovación que moviliza recursos para aumentar las capacidades en innovación climática.	Sí	Sí

- **Popularidad:**

La popularidad en la bibliografía científica se determina por la cantidad de citas que reciben artículos o revistas científicas. Publicaciones prominentes como "Nature", "Science", "Cell", "Journal of the American Medical Association (JAMA)" y "The Lancet" son ampliamente reconocidas y cuentan con una extensa base de autores y lectores dentro de la comunidad científica internacional. Sin embargo, la bibliografía científica no goza de popularidad entre la mayoría de la población general. Aunque es una fuente crucial de información para investigadores, docentes y estudiantes, su alcance real en la sociedad es considerablemente limitado.

- **Frecuencia de temáticas forestales:**

En la bibliografía científica, la frecuencia de temas forestales varía significativamente entre disciplinas. Áreas como la silvicultura, ecología forestal, manejo de recursos naturales, cambio climático y conservación de la biodiversidad son comúnmente abordadas en este contexto. Revistas especializadas como "Forest Ecology and Management", "Journal of Forestry", "Forest Policy and Economics" y otras están dedicadas específicamente a estos temas. Aunque profesionales del sector forestal abordan estos temas, su frecuencia en el conjunto de la bibliografía científica es relativamente baja.

- **Frecuencia de temáticas ambientales:**

Las temáticas ambientales han adquirido una relevancia significativa en la bibliografía científica reciente, abarcando desde estudios sobre cambio climático, contaminación atmosférica y gestión de recursos hídricos, hasta políticas ambientales y sostenibilidad. Publicaciones como "Environmental Science & Technology", "Global Environmental Change" y "Environmental Research Letters" son ejemplos destacados de revistas que regularmente abordan estos temas. A pesar de que se trata ampliamente sobre temas ambientales desde diversos sectores, su frecuencia en el conjunto de la bibliografía científica global sigue siendo relativamente baja.

- **Posicionamiento sobre la gestión forestal:**

En la bibliografía científica, el posicionamiento respecto a la gestión forestal se fundamenta en estudios empíricos, modelos teóricos y análisis de políticas. Mientras algunos estudios respaldan prácticas sostenibles de gestión forestal, otros critican modelos de explotación intensiva. La literatura científica proporciona frecuentemente un análisis objetivo y basado en evidencia sobre estas cuestiones. Se encuentran numerosos artículos que destacan la importancia de llevar a cabo una gestión forestal responsable, muchos de los cuales argumentan a favor de estas prácticas con criterios sólidos y bien fundamentados.

- **Posicionamiento sobre el cambio climático:**

La bibliografía científica sobre cambio climático es amplia y variada, cubriendo desde estudios sobre impacto, mitigación y adaptación, hasta modelos climáticos y políticas de respuesta. Publicaciones como "Nature Climate Change", "Climate Dynamics" y "Global Change Biology", entre otras, son fundamentales para comprender las perspectivas científicas y las soluciones propuestas para abordar el cambio climático. Se encuentran numerosos artículos que presentan de manera criteriosa, con datos y argumentos sólidos, la situación climática actual. Además, se exploran medidas y alternativas para enfrentar el cambio climático, tanto en adaptación como en mitigación.

Análisis de los artículos forestales y ambientales de la bibliografía científica

A continuación, se presenta el análisis basado en la recopilación de artículos forestales y ambientales, como se detalla en las *Tabla 1*.

Tabla 2. Análisis de la frecuencia forestal y del posicionamiento sobre la GFS de la bibliografía científica.

Nombre del diario	Artículos analizados	Artículos forestales	% artículos forestales / artículos analizados	Artículos a favor de la GFS	% artículos a favor de la GFS/artículos forestales
<i>Aspectos económicos, sociales y de comunicación</i>	23	12	52,2%	8	66,7%
<i>Gestión forestal</i>	15	15	100,0%	11	73,3%
<i>Medio ambiente y cambio climático</i>	12	10	83,3%	9	90,0%
<i>Percepciones públicas</i>	17	11	64,7%	7	63,6%
TOTAL	67	48	71,64%	35	72,92%

Tabla 3. Análisis de la frecuencia ambiental y del posicionamiento sobre el CC de la bibliografía científica.

Nombre del diario	Aa (*)	Artículos ambientales	% artículos ambientales / artículos analizados	Artículos preocupados por el cambio climático	% artículos preocupados por el cambio climático / artículos ambientales
<i>Aspectos económicos, sociales y de comunicación</i>	23	7	30,4%	6	85,7%
<i>Gestión forestal</i>	15	8	53,3%	7	87,5%
<i>Medio ambiente y cambio climático</i>	12	12	100,0%	12	100,0%
<i>Percepciones públicas</i>	17	8	47,1%	7	87,5%
TOTAL	67	35	52,24%	32	91,43%